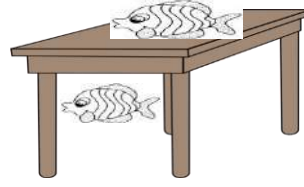
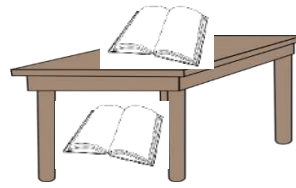


لون تحت الطاولة



لون فوق الطاولة



ضع علامة ✓ على تحت الكرسي



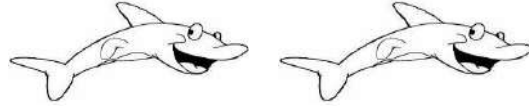
ارسم فوق



لون الذي يقع في الـ أمام 



لون الذي يقع في الـ خلف 



ضع علامة على الشيء الذي يقع في الـ أمام :



ارسم موضع الكرة إذا تحركت إلى الـ أمام :



ارسم  خلف 



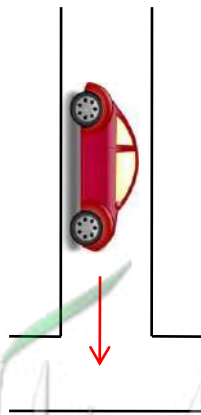
▪ ارسم 🍓 يمين :



▪ ضع علامة ✓ على السيارة التي تقع على يسار 🚗



▪ ارسم خطا يبين موضع 🚗 إذا تحركت إلى اليسار :



لون الشيء الذي يقع بين



ضع علامة ✓ على الأشياء التي تقع في الـ خارج



ضع علامة ✓ على الأشياء التي تقع في الـ داخل



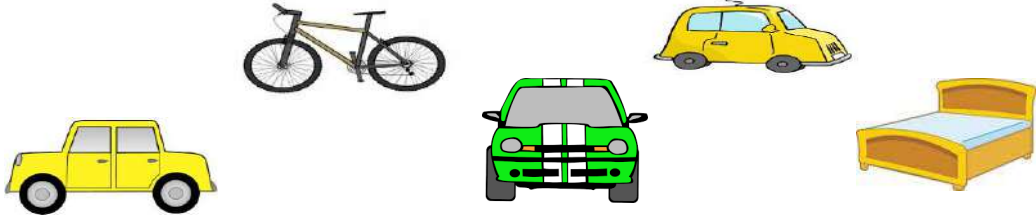
ارسم داخل



ارسم بين



▪ حوط السيارات



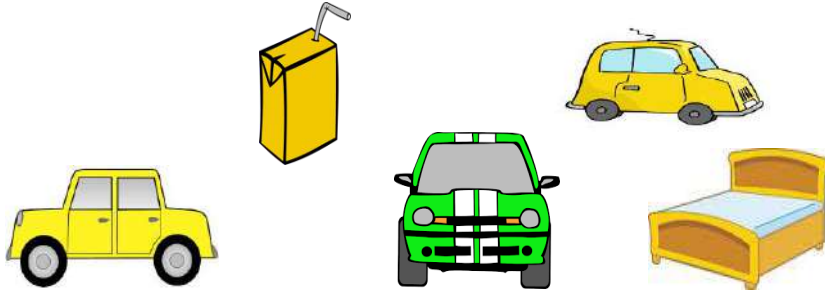
▪ صل الكرات



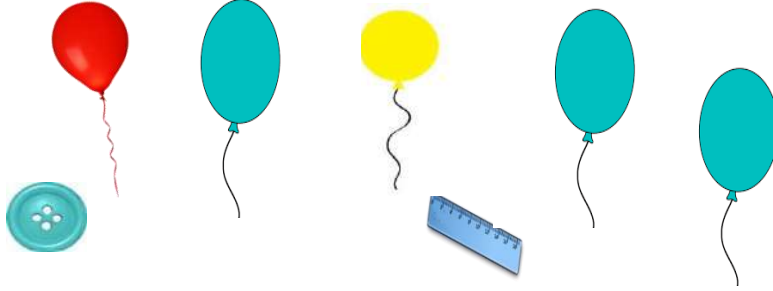
▪ صل كل حبة فاكهة إلى داخل



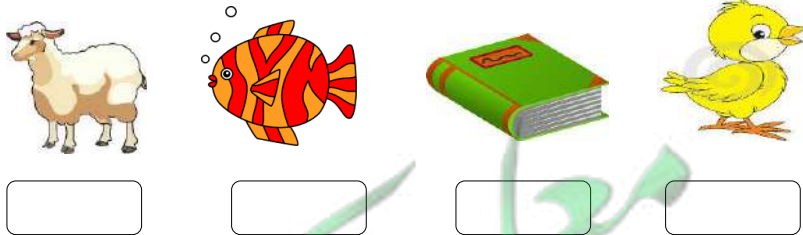
▪ حوط السيارات الصفراء



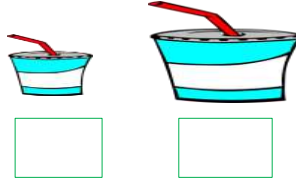
▪ صل البالونات الزرقاء بخط



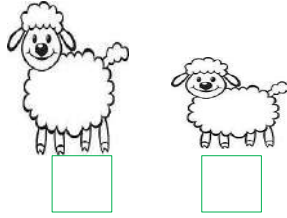
▪ ضع علامة ✓ على الشيء الذي لا ينتمي إلى الـ مجموعة



▪ ضع علامة ✓ على الشيء الكبير :



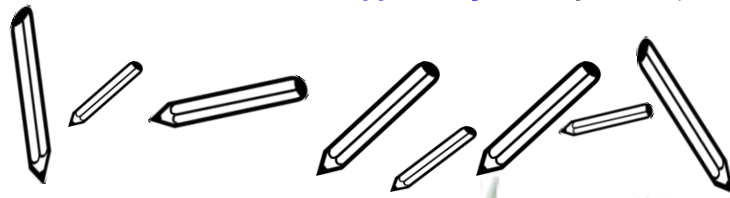
▪ ضع علامة ✓ على الشيء الصغير :



▪ حوط الأشياء الكبيرة



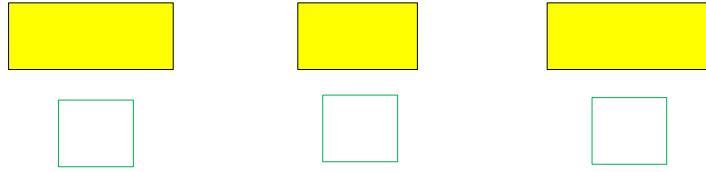
▪ - لون الأقلام الصغيرة باللون الأحمر .
والأقلام الكبيرة باللون الأزرق .



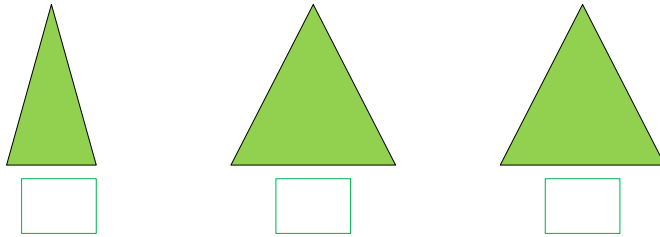
▪ أكمل النمط



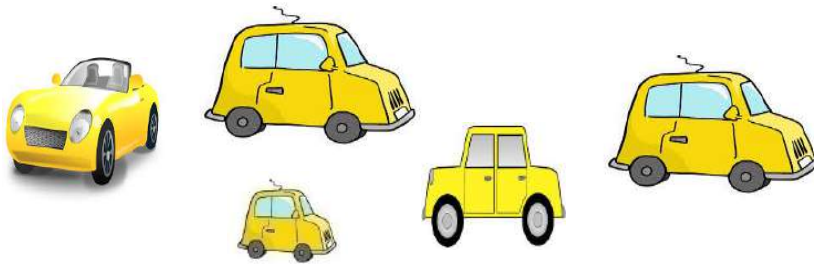
ضع علامة ✓ على الشكلين المتطابقين



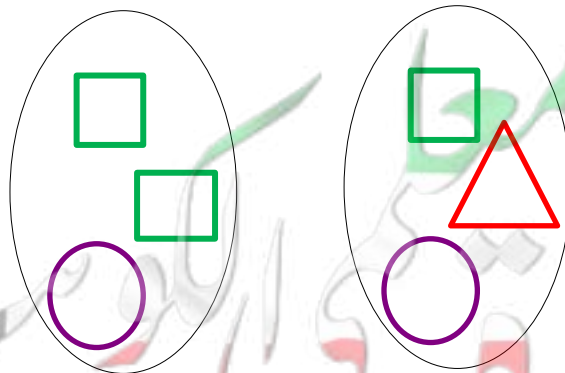
ضع علامة ✓ على الشكل الذي لا يطابق



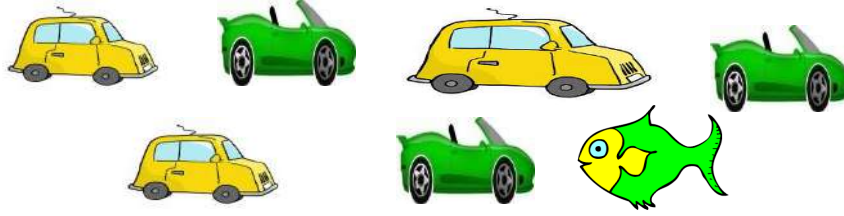
حوظ الأشياء الـ متطابقة



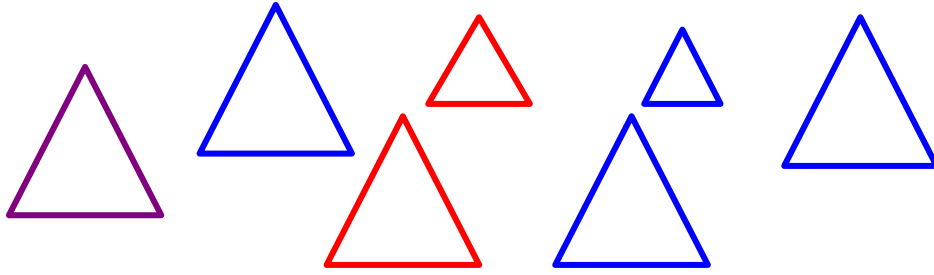
صل الأشكال الـ متطابقة



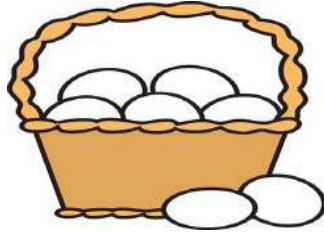
▪ حوط السيارات الصفراء الصغيرة



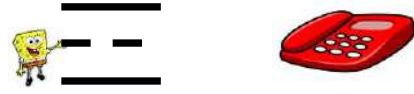
▪ حوط المثلثات الكبيرة الزرقاء



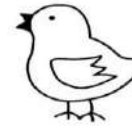
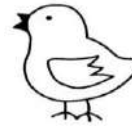
- لون البيض الذي يقع في الـ داخل باللون الأحمر
- ولون البيض في الـ خارج باللون الأصفر



أكتب رمز العدد

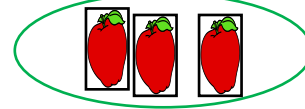
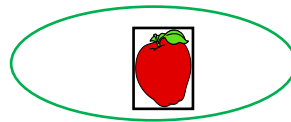
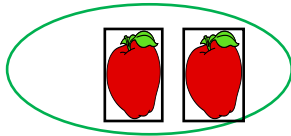


لون واحدا

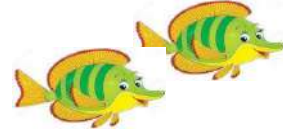
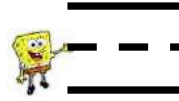
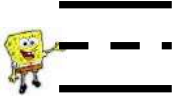


١

صل



أكتب رمز العدد

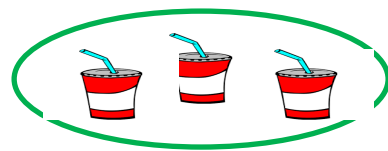
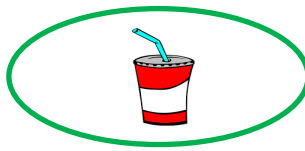
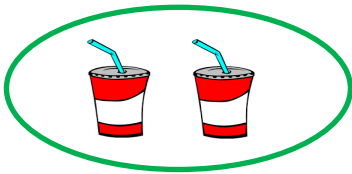


لون اثنتين



٢

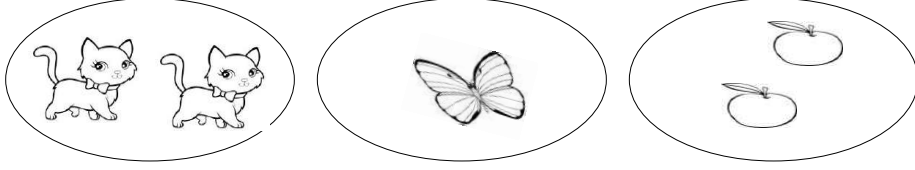
صل



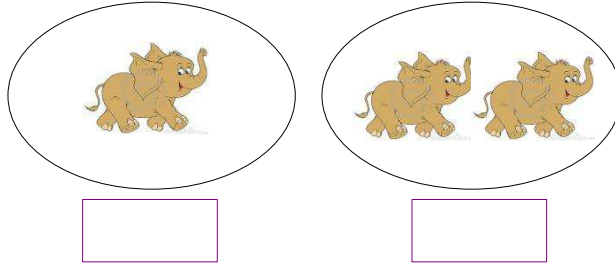
أكتب رمز العدد الدال على عدد العيون عندك



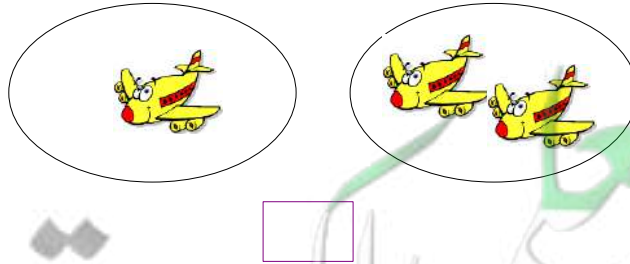
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرا واحدا باللون الأزرق
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرين باللون الأحمر



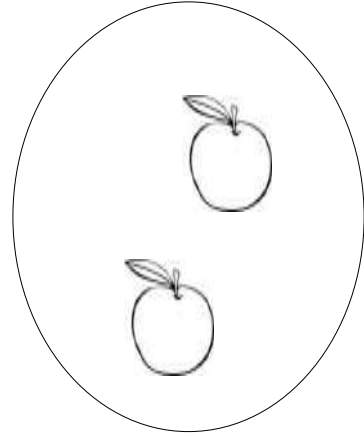
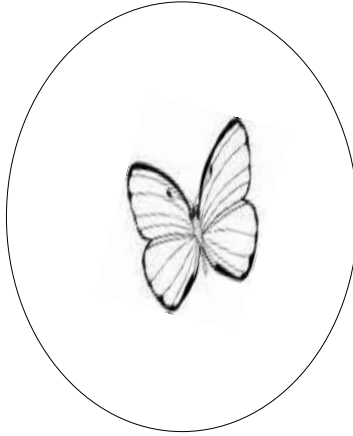
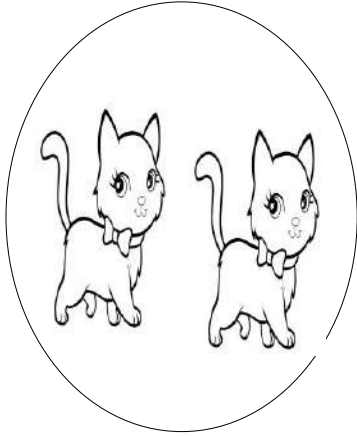
- ضع علامة أسفل المجموعة الأقل



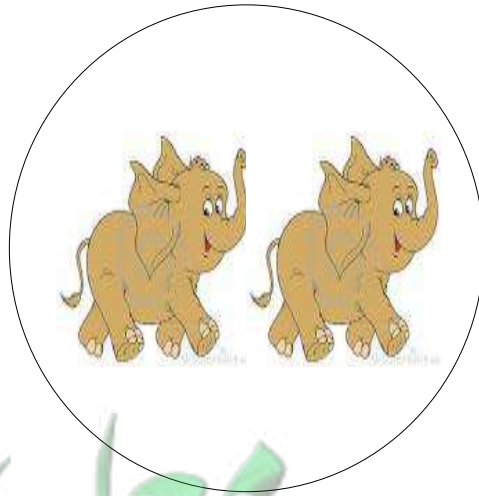
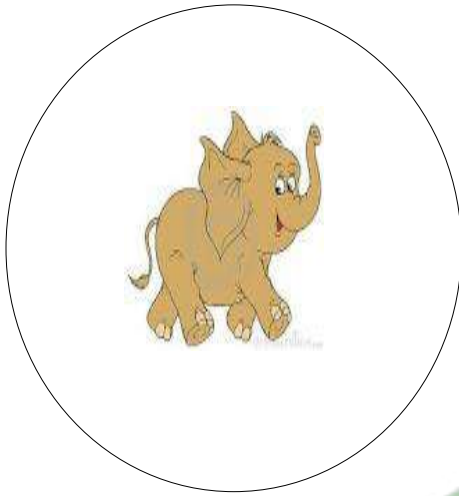
- أكتب عدد عناصر المجموعتين ، ثم قارن بينهما مستخدما الرموز (< أو > أو =)



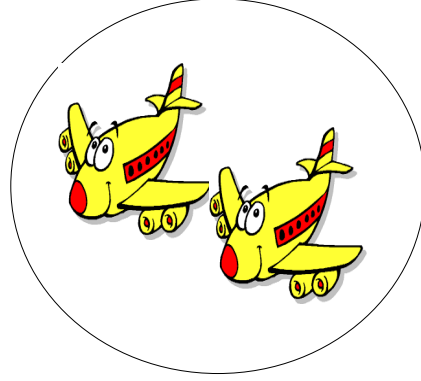
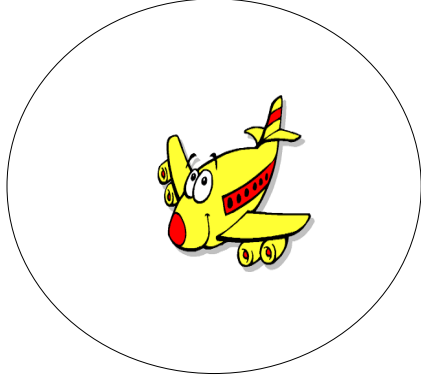
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرا واحدا باللون الأزرق .
- لون عناصر المجموعة التي تحوي عنصرين باللون الأحمر .



- ضع علامة أسفل المجموعة الأقل .



■ أكتب عدد عناصر المجموعتين ، ثم قارن بينهما مستخدماً الرموز (< أو > أو =)



أكتب رمز العدد .

استخدم لونين ، أوجد طرقا لتكون العدد ٣ .

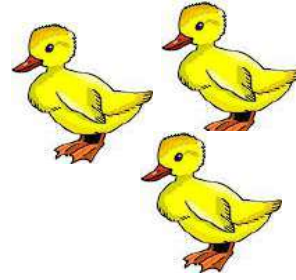
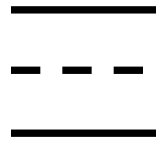
ضع علامة أسفل المجموعة الأكثر .

أكمل ، أكتب رمز العدد .

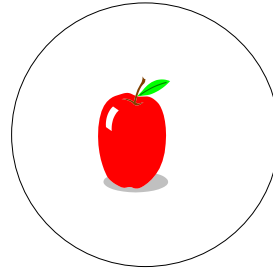
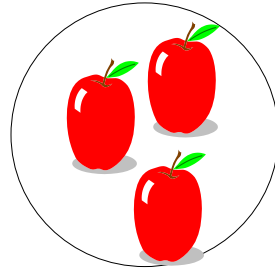
----- ، ٢ ، -----

أكتب رمز العدد الدال على عدد الأقلام في يد المعلم .

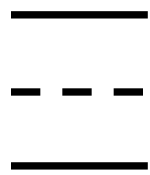
▪ أكتب رمز العدد .



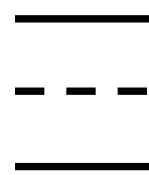
▪ ضع علامة أسفل المجموعة الأكثر .



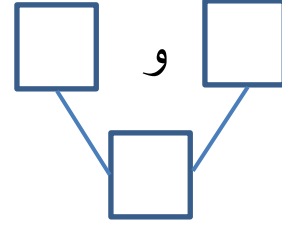
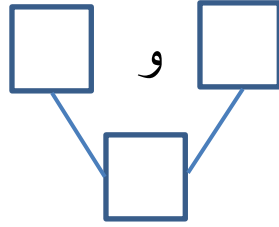
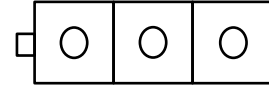
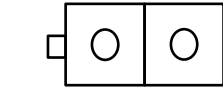
▪ أكمل ، أكتب رمز العدد .



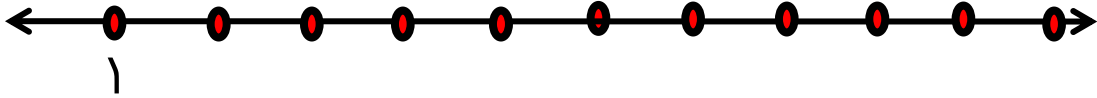
، ٢ ،



■ استخدم لونين .  



■ حدد موقع العددين ٢ ، ٣ على خط الأعداد .



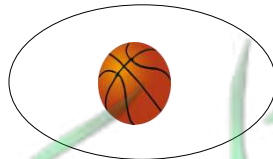
■ أكمل .

○ العدد ٢ قبل العدد

○ العدد بعد العدد ٢

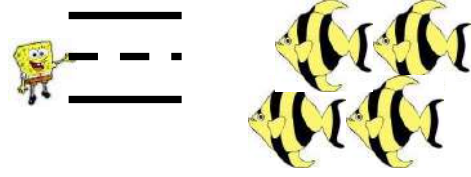
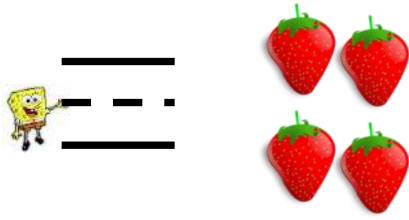
○ العدد ٢ يقع بين العدد والعدد

■ كم عنصر تحتاج لاستكمال رسم العناصر ل ثلاثة

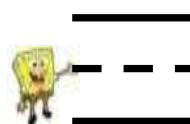
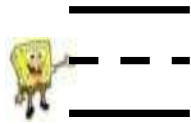


٢

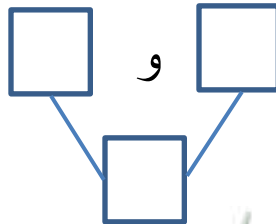
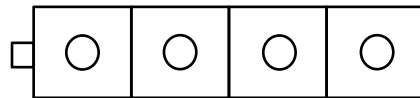
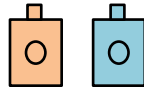
أكتب رمز العدد .



حوظ المجموعة الأقل واكتب رمز العدد .



لتوضيح طرقا لتكوين العدد ٤ مستخدما



أكمل .

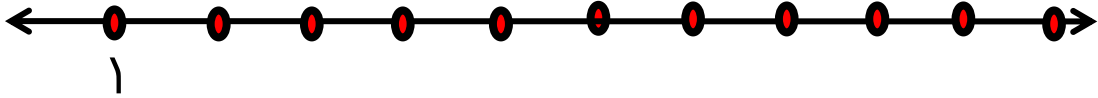
○ العدد ٣ قبل .

○ العدد ٣ بعد العدد .

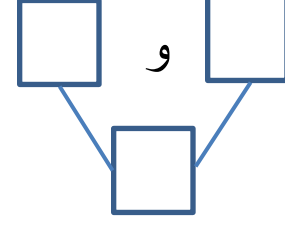
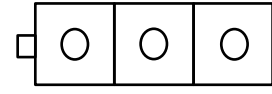
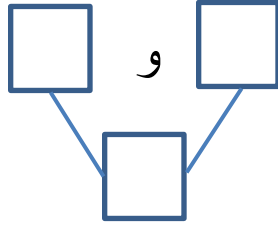
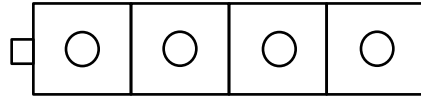
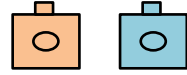
■ أكمل . أكتب رمز العدد .

..... ، ٣ ، ٢ ،

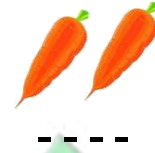
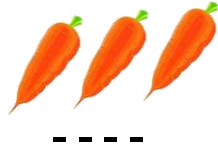
■ حدد موقع العددين ٢ ، ٣ ، ٤ على خط الأعداد .



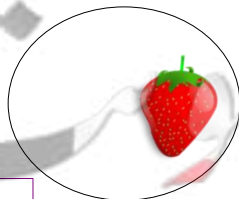
استخدم لونين من المكعبات لإيجاد طرق لتكوين العددين ٣ ، ٤ .



■ أكتب رمز عدد عناصر المجموعتين ، ثم قارن بينهما مستخدماً الرموز (< أو > أو =)



■ استكمل رسم العناصر ل ٤



٤